

TP 6 : Agrégation

5 novembre 2014

Exercice 1 : Bitcoin Blockchain

Soit la base de schéma :

personne(nom, naissance)

adressebancaire(adresseid, nom, soldeinitial)

bloc(blocid, bloctime)

transfert(txid, blocid)

entree(txid, adresseid, montant)

sortie(txid, adresseid, montant)

On garde dans la table **personne** le nom et la date de naissance de chaque personne. On suppose que les personnes sont identifiées par leur nom et que le nom est donc unique. La table **adresseban-**

d - naissancenest **dcson** **ieson** **t nnet** **lisdate** **d adresste** **sebancaiste** **c cnate**